

LES RÉSULTATS D'ANALYSES DU CONTRÔLE SANITAIRE DES EAUX DE LOISIRS SONT MAINTENANT CONSULTABLES SUR:

<https://www.hauts-de-france.ars.sante.fr/les-eaux-de-piscines>

Contrôle sanitaire des eaux de la CABINET SANTEO - THUMERIES

BASSIN SANTEO

**Eau non
conforme
au moment
du
prélèvement**

Date de Prélèvement : 24/07/2024

Paramètres bactériologiques	Références de qualité		Limites de qualité		Unités	Résultats
	minimale	maximale	minimale	maximale		
Germes revivifiables à 36°C		100			n/mL	0
Pseudomonas aeruginosa				0	n/(100mL)	0
Staphylocoques pathogènes				0	n/(100mL)	0
Enterocoques intestinaux				0	n/(100mL)	0
Paramètres physico-chimiques	Références de qualité		Limites de qualité		Unités	Résultats
	minimale	maximale	minimale	maximale		
Chlorures *		250			mg/L	313
Chlore combiné *				0,6	mg(Cl₂)/L	0,67
Chlore libre					mg(Cl ₂)/L	2,23
Chlore libre actif *			0,4	1,4	mg(Cl₂)/L	1,49
Chlore total					mg(Cl ₂)/L	2,90
Carbone organique total *		5,0			mg(C)/L	9,8
pH			6,9	7,7	unité pH	7,10
Température					°C	31,7
Trihalométhanes analysés		100			µg/L	199
Transparence						Bonne

* Concentration en chlorures supérieure à la Référence de Qualité traduisant un renouvellement insuffisant de l'eau du bassin.

* Concentration en trihalométhanes mesurés supérieure à la Référence de Qualité pouvant être à l'origine d'irritations

* Valeur en carbone organique total supérieure à la Référence de Qualité traduisant la présence de matières organiques

hainneurs et au bon fonctionnement du système de filtration

* Concentration en chlore combiné supérieure à la Limite de Qualité et pouvant être à l'origine d'irritations des muqueuses

respiratoires

* Concentration en chlore libre actif supérieure à la Limite de Qualité pouvant favoriser la formation de dérivés chlorés

respiratoires

Pour le Directeur général de
l'ARS et par délégation,

Magalie LEMOINE
Ingénieur d'Etudes Sanitaires